



MEDICAL WOMEN'S INTERNATIONAL ASSOCIATION – M.W.I.A.
ASSOCIAZIONE ITALIANA DONNE MEDICO
Presidenza: Dr.ssa Concetta Laurentaci-Via Santo Stefano 53- 75100 Matera
Sede Legale: 00141 Roma, Via Val Passiria 23
Codice fiscale 95043230101 | Partita IVA 10158511005
Socio Ordinario **FISM** - Federazione delle Società Medico-Scientifiche Italiane : **N. A017**
PROVIDER STANDARD N. 558

In collaborazione con TAGAS srls

I CORSO DI RIABILITAZIONE VESTIBOLARE

Roma, 17-18 APRILE 2026

Studio Medico Attanasio

Via Imera 3 – Roma

Direttore: Prof. Giuseppe Attanasio

PROGRAMMA

Venerdì 17 Aprile

Ore 13.30 - Registrazione dei partecipanti

Ore 14.00 – 19.00

Presentazione e obiettivi del Corso (**G.Attanasio**)

- Cenni storici sulla Vestibologia (**G.Attanasio**)
- Cenni di Anatomia del sistema vestibolare

(G. Attanasio)

- Il Rileso Vestibolo-Oculo-Motore (**G.Attanasio**)
- Il Riflesso Vestibolo-Spinale

(G. Attanasio, A. Santoni)

- Il riflesso Vestibolo-Collico (VCR) (**A. Santoni**)
- I principi teorici della riabilitazione vestibolare (**G. Attanasio**)
- La Bedside Examination

(G. Attanasio, A. Santoni)

Il Deficit Vestibolare Acuto: diagnosi, terapia medica e fisica (**G. Attanasio, A. Santoni**)

19,00 Termine dei Lavori I giornata

Segreteria Organizzativa: Via Val Passiria 23 – 00141 Roma

Tel/Fax : 06 87195277

Cell. 338 2907050

www.donnemedico.org

e-mail: esapass@tiscali.it





MEDICAL WOMEN'S INTERNATIONAL ASSOCIATION – M.W.I.A.
ASSOCIAZIONE ITALIANA DONNE MEDICO

Presidenza: Dr.ssa Concetta Laurentaci-Via Santo Stefano 53- 75100 Matera

Sede Legale: 00141 Roma, Via Val Passiria 23

Codice fiscale 95043230101 | Partita IVA 10158511005

Socio Ordinario **FISM** - Federazione delle Società Medico-Scientifiche Italiane : **N. A017**
PROVIDER STANDARD N. 558

Sabato 18 Aprile

Ore 8.00 Registrazione partecipanti

Ore 8:30 - 13:00

- L'esame vestibolare completo

(G. Attanasio, A. Santoni)

- La diagnostica strumentale:

Stabilometria, Video-HIT, Functional-HIT, VEMPs **(A. Santoni)**

- La VPPB del CSP: diagnosi e manovre di riposizionamento **(G. Attanasio, A. Santoni)**
- La VPPB del CSL: diagnosi e manovre di riposizionamento **(G. Attanasio, A. Santoni)**

13,00 Brunch

Ore 14:00 - 18:30

- Le vertigini posizionali 'atipiche': come riconoscerle e il loro trattamento

(G. Attanasio, A. Santoni)

- La 3PD: diagnosi e terapia medica e riabilitativa **(G. Attanasio, A. Santoni)**
- La riabilitazione propriocettiva: Principi teorici e prova pratica **(A. Guizzetti)**
- La vertigine centrale **(G. Attanasio, A. Santoni)**
- Le tecniche di rilassamento **(G. Attanasio)**

Gli obiettivi Seduta pratica **(G. Attanasio)**

18.30 Questionario ECM e Chiusura dei lavori

RAZIONALE

In Italia circa 16 milioni di persone soffrono di disturbi dell'equilibrio. Di questi, circa 60.000 si rivolgono ogni anno al pronto soccorso per una vertigine acuta. È necessario, quindi, che siano sempre più numerosi i sanitari capaci di gestire non solo la fase iniziale di diagnosi e di terapia medica, ma soprattutto quella immediatamente successiva, ed in alcuni casi alternativa, della riabilitazione nel breve e nel lungo periodo.



Segreteria Organizzativa: Via Val Passiria 23 – 00141 Roma

Tel/Fax : 06 87195277

Cell. 338 2907050

www.donnemedico.org

e-mail: esapass@tiscali.it

Curriculum vitae et studiorum



Informazioni personali

Nome / Cognome

Giuseppe ATTANASIO

Data e luogo di nascita

Salerno 19/11/1962

Indirizzo

Abitazione: Via Amiterno, 3 – Roma 00183

Telefono

Studio: Via G.B. De Rossi, 12 – Roma 00161

E-mail

Abitaz.: 06.77203768; Studio: 06.70490064

Cittadinanza

Fax 06.70490064 Cellulare: 339.3696316

Codice fiscale

attanasio62@gmail.com

Partita IVA

Italiana

Iscrizione Ordine Medici di Roma

TTNGPP62S19H703D

Famiglia

09702660581

Altre informazioni

Tessera n. M 47848 del 26/3/1997

Sposato con rito civile e cattolico con Alessandra Fedele il 9/9/1990. Tre figli

Ordinato Diacono Permanente della diocesi di Roma il 24 novembre 2012

Posizione lavorativa attuale

Date

1 luglio 2025 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Ricercatore TT di Anatomia Umana Normale

Nome del datore di lavoro

Università Internazionale di Scienze Mediche UniCamillus - Roma

Posizioni lavorative precedenti

Date

Dal 1 settembre 2019 al 30 giugno 2025

Lavoro o posizione ricoperti

Contratto a tempo indeterminato in qualità di Dirigente Medico presso il DAI

Principali attività e responsabilità

Testa-Collo, UOC di Audiologia del Policlinico Umberto I di Roma

Nome del datore di lavoro

Dirigente medico, professore a contratto, collaboratore scientifico progetto

Tipo di attività o settore

PRIN e di Ateneo

Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I di Roma

Attività specialistica ORL di reparto, ambulatorio, sala operatoria e pronto

soccorso. Docente di *Vestibologia* nel Corso di Laurea in Tecniche

Audiometriche e nel Corso per Tecnici di Audio-protesi

Date

Da maggio 2008 al 31 agosto 2019

Lavoro o posizione ricoperti

Titolare di contratto a partita IVA in qualità di dirigente medico co.co.co. presso

Nome del datore di lavoro

il DAI Testa-Collo, UOC di ORL del Policlinico Umberto I di Roma

Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I di Roma

Istruzione e formazione

Data

30 ottobre 1987

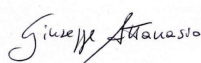
Titolo della qualifica rilasciata

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Roma "La Sapienza", con la votazione di 110/110 e lode.

Data	Sessione invernale 1987
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione alla professione di Medico-Chirurgo
Data	27 giugno 1990:
Titolo della qualifica rilasciata	Specializzazione in Otorinolaringoiatria presso la Seconda Università di Napoli "Federico II", con la votazione di 70/70.
Date	dal 08-06-1992 al 22-06-1993
Titolo della qualifica rilasciata	Fellowship presso l'Hearing Research Laboratory dell'Università Statale di New York a Buffalo (New York State, USA)
Date	1993-1996
Titolo della qualifica rilasciata	Dottorato di Ricerca in "Fisiopatologia della Comunicazione Audio-Verbale" presso il Dipartimento di Neuroscienze e della Comunicazione Interumana dell'Università di Napoli "Federico II"
Date	Ottobre 1996 - Ottobre 1998:
Titolo della qualifica rilasciata	Vincitore della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di studio per l'attività di ricerca Post-Dottorato (III ciclo) per il settore delle Scienze Biomediche presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".
Date	1 Luglio 2003 – 30 Giugno 2005:
Titolo della qualifica rilasciata	Vincitore della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca relativo ai Settori Scientifico-disciplinari MED/18-24;MED/28-33 - Titolo della ricerca: Recupero della sordità profonda con un sistema di elettrodi cocleari impiantati
Data	25 Ottobre 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Scienze Religiose presso la Pontificia Università Lateranense di Roma, Istituto 'Ecclesia Mater', con la votazione di Summa cum Laude
Data	01 Dicembre 2014
Titolo della qualifica rilasciata	Giudizio di idoneità al Concorso di Abilitazione Scientifica Nazionale - Settore Concorsuale 06/F3 (Otorinolaringoiatria e Audiologia) - II Fascia (professore associato)
Data	02 Agosto 2017
Titolo della qualifica rilasciata	Giudizio di idoneità al Concorso di Abilitazione Scientifica Nazionale - Settore Concorsuale 06/F3 (Otorinolaringoiatria e Audiologia) - Prima Fascia (professore ordinario)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Otologia, neuroplasticità, sordità, acufeni, fisiopatologia dell'orecchio interno, diagnosi e terapia delle patologie dell'orecchio interno, impianti cocleari
H-Index e Citations (by Scopus)	H-Index: 21; Citations: 1.308 (dati estratti il 13 marzo 2025)
Madrelingua	Italiano
Altre lingue	Inglese e francese
Autovalutazione Livello europeo (*)	
Inglese	
Francese	
Capacità e competenze informatiche	Buon livello di conoscenza dei programmi della piattaforma Microsoft Office. Video e audio editing.
Patente	Patente di guida tipo B

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Letture	Interazione	Produzione		
C1	C1	C1	C1	C1	
A2	B1	A2	A2	A2	

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

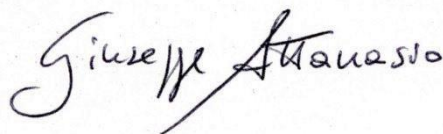


- Allegati**
- 1) Partecipazione a progetti di ricerca di interesse nazionale o internazionale finanziati
 - 2) Partecipazione a convegni in qualità di relatore
 - 3) Responsabilità scientifica di corsi o convegni
 - 4) Partecipazione alla stesura di libri di testo
 - 5) Partecipazione a Corsi Teorico-Pratici di perfezionamento o di aggiornamento
 - 6) Attività didattica
 - 7) Lavori pubblicati come capitoli di libri
 - 8) Pubblicazioni su riviste scientifiche indicizzate

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

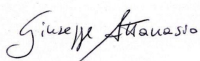
Data e Firma

Roma, 03/03/2026



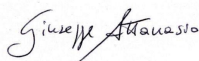
ALLEGATO 1:
PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA DI INTERESSE NAZIONALE O INTERNAZIONALE
FINANZIATI

- MIUR 1998: Progetto di Ricerca Interuniversitario di Rilevante Interesse Nazionale: *Effetto della senescenza sulle patologie degenerative neuro-otologiche*. Coordinatore Nazionale: Prof. Roberto Filippo Unità di Roma 'La Sapienza', Resp: Prof. Roberto Filippo Codice Progetto: 2001061339, dal 12-12-2001 al 12-12-2003
- MIUR 2002 - Progetto di Ricerca Interuniversitario di Rilevante Interesse Nazionale: *Ottimizzazione dell'interfaccia neurale con il sistema di elettrodi cocleari impiantati per il recupero della sordità profonda*. Coordinatore Nazionale: Prof. Roberto Filippo Unità di Roma 'La Sapienza', Resp: Prof. Roberto Filippo Codice Progetto: 2002062934, dal 16-12-2002 al 16-12-2004
- ATENEO 2004 (Roma, Università 'La Sapienza'): *Studio dei meccanismi di protezione cocleari durante esposizione a rumore industriale*. Resp: Prof. Roberto Filippo. Codice progetto: C26A041929, dal 01-04-2004 al 31-03-2005
- ATENEO 2008 (Roma, Università 'La Sapienza'): *Abitudini alimentari come fattore di rischio delle patologie dell'orecchio interno*. Resp. Prof. R. Filippo. codice: C26F08HSXC Resp: Prof. Roberto Filippo. Codice progetto: C26A08WSZ8, dal 01-04-2008 al 31-03-2009
- MIUR 2011 - Progetto di Ricerca Interuniversitario di Rilevante Interesse Nazionale: *Terapia translazionale*. Coordinatore Nazionale: Prof. Gaetano Paludetti Unità di Roma 'La Sapienza', Resp: Prof. Roberto Filippo Codice Progetto: 2010S58B38, dal 01-02-2013 al 01-02-2016
- GRANDI PROGETTI DI ATENEO 2016 (Roma, Università 'La Sapienza'): *Chronic venous cerebrospinal insufficiency as a predisposing factor for developing inner ear disorders as Ménière's disease. An hemodynamic, electrophysiological and histological study*. Resp: Prof. Marco De Vincentiis, dal 01-02-2017 ad oggi



**ALLEGATO 2:
PARTECIPAZIONE COME RELATORE A CONVEGNI DI CARATTERE SCIENTIFICO IN ITALIA O ALL'ESTERO**

1. 125th Meeting of the Acoustical Society of America - Ottawa (Canada), dal 17-05-1993 al 21-05-1993
2. Seventeenth Midwinter Research Meeting of the Association for Research in Otolaryngology - St. Petersburg Beach (Florida), dal 06-02-1994 al 10-02-1994
3. Auditory Plasticity and Regeneration - Terme di Comano (Trento), dal 04-05-1994 al 07-05-1994
4. Second Twinship Meeting Stockholm-Rome - Karolinska Hospital (Stockholm), dal 10-06-1995 al 10-06-1995
5. First "A.C. Holland Course" Basic Sciences in Audiology and Otoneurology - Ferrara (Italia), dal 14-09-1996 al 21-09-1996
6. Seminario 'Ototoxicity: basic research and clinical applications' - Sevelletri di Fasano (Brindisi, Italia), dal 18-06-1998 al 20-06-1998
7. Corso su "Acufeni: Tinnitus Retraining Therapy, Riabilitazione e gestione clinica del paziente" Milano (Italia), dal 22-02-2003 al 22-02-2003
8. 3rd Tinnitus Research Initiative Meeting: 'From clinical practice to basic neuroscience and back' - Stresa (Italy), dal 24-06-2009 al 26-06-2009
9. 26° Congresso Nazionale A.I.T.A.: 'Valutazione e Trattamento delle Patologie Uditive e Vestibolari di Interesse Militare' - Roma (Italia), dal 21-11-2009 al 21-11-2009
10. Primo Congresso Nazionale AIOG (Associazione Italiana ORL e Geriatria) - Castrocaro Terme, dal 26-03-2010 al 27-03-2010
11. Convegno Nazionale Congiunto AIA e SIAF – Napoli, dal 22-04-2010 al 24-04-2010
12. Workshop 'La sordità in ambiente militare: aspetti diagnostici e principi terapeutici' - Roma (Italia), dal 15-10-2010 al 15-10-2010
13. Congresso: 'Update sulla terapia intratimpanica nelle malattie dell'orecchio interno' - Pisa (Italia), dal 24-06-2011 al 24-06-2011
14. 99° Congresso Nazionale SIO - Bari (Italia), dal 23-05-2012 al 26-05-2012
15. 100° Congresso Nazionale SIO - Roma (Italia) dal 28-05-2013 al 31-05-2013
16. Le Disfunzioni Temporo-Mandibolari: un nuovo panorama terapeutico multidisciplinare - Latina (Italia), dal 09-05-2014 al 09-05-2014
17. Corso di Aggiornamento sul Management Diagnostico-Terapeutico degli Acufeni - Roma (Italia) dal 27-11-2014 al 29-11-2014
18. 51° Incontro di Aggiornamento: 'Emergenze ed Urgenze in ORL: esperienze a confronto' – Roma (Italia), dal 19-06-2015 al 20-06-2015
19. 52nd Inner Ear Symposium Workshop - Rome (Italy), dal 12-09-2015 al 15-09-2015
20. Congresso 'La Malattia di Meniere: conoscenze in evoluzione' – Pomezia, dal 27/11/2015 al 28/11/2015
21. 35° Congresso SIAF 'Aggiornamenti in Audiologia Infantile' - Milano (Italia), dal 16-12-2015 al 19-12-2015
22. 103° Congresso Nazionale SIO - Roma (Italia), dal 25-05-2016 al 28-05-2016
23. XI Congresso Nazionale FIMEG - Federazione Italiana Medicina Geriatrica: 'Il benessere nell'anziano' - Napoli (Italia), 24-09-2016
24. 3° Winter Course Appennino Centro Meridionale - Roccaraso, 24-01-2017
25. Meeting 'Sest Senso: Diagnosi e Terapia della Vertigine' – Roma, 12/04/2017
26. Corso 'Sesto Senso' – Roma, 12/10/2018
27. 4° Update in Vestibologia – Arenzano (GE), 10/11/2018
28. 5° Winter Course Appennino Centro Meridionale - Roccaraso, 14-17/01/2019
29. Corso Formativo 'Equilibra: Attualità in Vestibologia Clinica' –Latina, 2-3/07/2021
30. Webinar 'Acufeni, ipoacusia e disturbi dell'udito' – Milano, ottobre 2021
31. Convegno Nazionale AMMI 'Meniere e dintorni' – Roma, 29/10/2022
32. Il Corso di Aggiornamento 'Novità in Vestibologia' – Roma 18/02/2023



**ALLEGATO 3:
RESPONSABILITA' SCIENTIFICA DI CORSI O CONVEGNI**

1. Responsabile scientifico del Corso FAD: *Ipoacusia infantile e protesizzazione acustica*, 2017 – Crediti 3 - Codice Age.na.s: 197156
2. Responsabile scientifico del Corso FAD: *Orecchio: anatomia, fisiologia e diagnostica strumentale*, 2017 – Crediti 5 – Codice Age.na.s 174867
3. Direzione del Corso: *Ipoacusia Improvvisa*, 17 giugno 2017 – Crediti 5,3 - Codice Age.na.s: 195561

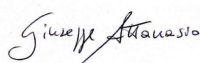
**ALLEGATO 4:
PARTECIPAZIONE ALLA STESURA DI LIBRI DI TESTO**

Attanasio G.: Gli acufeni. *In:* Manuale di Otorinolaringoiatria, di M. Barbara. Tomo I. SEE edit., (Firenze). 2006

Attanasio G. : La Malattia di Meniere. *In:* Manuale di Patologia degli Organi di Senso, a cura di A. Polimeni, R. Filippo, G. Iannetti, P.P. Pezzi – Edra Ed. (Milano), 2014

**ALLEGATO 5:
Partecipazione a Corsi Teorico-Pratici di perfezionamento o di aggiornamento (escluso i congressi)**

- 1) "Audiologia clinica: diagnosi e terapia della sordità". Roma; Ottobre, Novembre e Dicembre 1986.
- 2) "Corso teorico-pratico di dissezione dell'osso temporale". Venezia, 30 Marzo-3 Aprile 1992.
- 3) "Trainig session in laboratory animal use techniques". Buffalo (New York, USA), Ottobre 1992.
- 4) "The Development of Audition and Speech Perception". Buffalo (New York, USA), da Gennaio a Maggio 1993.
- 5) "La rieducazione vestibolare: indicazioni e tecniche". Milano, 22-23 Marzo 1996
- 6) "Microdissezione cromosomica ed ibridazione in situ". Roma, 12 dicembre 1996
- 7) "VII Corso Basico di Anatomia Chirurgica dell'Osso Temporale". Roma, 13-18 dicembre 1998.
- 8) "Advanced Endoscopic Surgery of the Rhinobasis and Sellar Region". Rozzano (Mi), 14-15 ottobre 1999.
- 9) "Convegno Teorico-Pratico di Vestibologia Clinica". Roma, 13-15 Novembre 2002 (crediti formativi: 9)
- 10) XXI Corso Basico di "Anatomia Chirurgica dell'Osso Temporale". Roma, 9-14 febbraio 2003.
- 11) Corso CRS Amplifon: "Acufeni: TRT, riabilitazione e gestione clinica del paziente". Milano, 20-22 febbraio 2003
- 12) XXXI International Workshop (teorico e di dissezione su cadavere): "FESS: from basic diagnosis to advanced applications" Dir. Prof. H. Stammberger, Graz (Austria) 4-6 settembre 2003
- 13) Corso di aggiornamento: "La poliposi naso-sinusale", Roma 22 novembre 2003
- 14) XI Corso Base su: "I metodi statistici nella epidemiologia e nella medicina clinica". Roma, 9-20 febbraio 2004
- 15) Corso Formativo A.I.O.L.P. : "Dal sintomo alla diagnosi: evoluzione dell'imaging in ORL" Maggio 2004 (Roma)
- 16) Corso teorico-pratico 'Svuotamenti del collo'. Direttore: Prof. G. Spriano. Istituto Nazionale Tumori Regina Elena (Roma). 10-12 novembre 2009
- 17) Il Corso Intensivo di Dissezione Chirurgica in ORL: Ghiandole salivari. Direttore: Prof. M. Bussi. Istituto Scientifico Universitario San Raffaele (Milano). 25-26 novembre 2009
- 18) Corso Base Teorico-Pratico di Chirurgia Endoscopica Naso Sinusale. Direttore Prof. G. Dragonetti. Ospedale San Giuseppe (Milano). 18-22 gennaio 2010.
- 19) Corso di dissezione di "Anatomia Chirurgica dell'Osso Temporale". Direttore: Prof. R. Filippo Università La Sapienza (Roma), 7-11 febbraio 2010.
- 20) 8th Surgical anatomy in head and neck cancers procedures, Parigi, 23-25 ottobre 2013



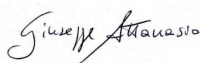
**ALLEGATO 6:
ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA**

A/A	INSEGNAMENTO	SCUOLA	SEDE
2001/02	Fisiologia Umana	CLUPS di Tecniche Audioprotesiche	'La Sapienza' Roma
2002/03	Fisiologia Umana	CLUPS di Tecniche Audioprotesiche	'La Sapienza' Roma
2003/04	Patologia e Clinica ORL	Il Spec. ORL, I facoltà di Medicina	'La Sapienza' Roma
2004/05	Patologia e Clinica ORL	Il Spec. ORL, I facoltà di Medicina	'La Sapienza' Roma
"	Anatomia e Fisiol. ORL	Master I livello 'Gli Impianti cocleari'	'La Sapienza' Roma
"	Clinica ORL	Corso di Laurea Infermieristica	'La Sapienza' Colferro
2006/07	Farmacologia	Corso di Laurea in Audiometria	'La Sapienza' Roma
2007/08	Farmacologia	Corso di Laurea in Tecniche Audiometriche	'La Sapienza' Roma
2008/09	Farmacologia	Corso di Laurea in Tecniche Audiometriche	'La Sapienza' Roma
Da 2009 al 2012	Tecniche audiometriche	Corso di Laurea in Tecniche Audiometriche	'La Sapienza' Roma
Dal 2012 al 2023	Vestibologia	Corso di Laurea in Tecniche Audiometriche	'La Sapienza' Roma
Dal 2016 al 2023	Vestibologia	Corso di Laurea in Tecniche Audioprotesiche	'La Sapienza' Roma
2017	Acufeni	Master II livello 'Implantologia protesica uditiva	'La Sapienza' Roma – Ospedale S. Andrea
2018/19	Vestibologia	Corso di Laurea in Tecniche Audioprotesiche	'La Sapienza' Roma
2018	Il sistema ottico-cinetico	Master II livello 'Vestibologia clinica'	'La Sapienza' Roma
Dal 2019 al 2023	Anatomia e fisiologia del sistema uditivo	Master II livello 'Vestibologia clinica'	'La Sapienza' Roma
Dal 2020 al 2023	Anatomia e fisiologia del sistema uditivo	Master II livello 'Audiologia Infantile	'La Sapienza' Roma
Dal 2020 al 2023	Postura: interazione tra sistema visivo, vestibolare e propriocettivo	Master in Posturologia	Chinesis, Roma
2021/22 2022/23	Vestibologia	Specializzaz. in Medicina Fisica e Riabilitativa	'La Sapienza' Roma

Giuseppe Attanasio

**ALLEGATO 7:
LAVORI PUBBLICATI COME CAPITOLI DI LIBRI**

- 1 Barbara M., Mancini P., **Attanasio G.**: I tubicini di ventilazione. In: "*Le ipoacusie in età pediatrica*". Acumetron edit., pp. 155-164; 1990.
- 2 Filippo R., Barbara M., **Attanasio G.**: Meniere's disease. Sac surgery and natural course of the disease. In: "*Long term results and indication in otology and otoneurosurgery*". Kugler Publ., pp. 343-347; 1991.
- 3 Barbara M., **Attanasio G.**, Saliola S.: Morfologia del sacco endolinfatico dopo stimolazione antigenica dell'orecchio interno. In: Conticello S., Mallardi V.: "*Attualità nella ricerca sperimentale in otorinolaringoiatria*". Monduzzi ed.; 115-119. 1992
- 4 Barbara M., Monini S., **Attanasio G.** and Filippo R.: Glycerol test: Considerations on the prognostic value in the long-term approach to Menière patients. In: "*Menière Disease: Perspectives in the '90s.*" Kugler Pubbl., pp.127-129; 1994.
- 5 **Attanasio G.**, Sallustio V. e Quaranta N.: I meccanismi di resistenza al rumore. In: Quaranta A., Arslan E., Ambrosi L., Henderson D.: "*Sordità da rumore: Problematiche cliniche e medico-legali*". Ecumenia Ed., pp 75-83; 1995.
- 6 Cassandro E., Marciano E., Sequino L., Barbara M. e **Attanasio G.**: Risultati sperimentali sull'effetto protettivo di sostanze anti radicali liberi su coclee di cavie esposte a rumore. In: Quaranta A., Arslan E., Ambrosi L., Henderson D.: "*Sordità da rumore: Problematiche cliniche e medico-legali*". Ecumenia Ed., pp 85-89; 1995.
- 7 Henderson D., **Attanasio G.** and Quaranta N.: Fisiopatologia dei sintomi delle ipoacusie da rumore. In: Quaranta A., Arslan E., Ambrosi L., Henderson D.: "*Sordità da rumore: Problematiche cliniche e medico-legali*". Ecumenia Ed., pp 91-100; 1995.
- 8 Henderson D., Subramaniam M., Spongr V. and **Attanasio G.**: Biological mechanism of the "toughening phenomenon, in: Salvi RJ, Henderson D., Fiorino F., Colletti V.: "*Auditory plasticity and rigeneration*". Thieme Medical (ed.). 143-154; 1996.
- 9 **Attanasio G.** e Ciampa A.: Manuale di Formazione ed Informazione sulla salute e la sicurezza sul luogo di lavoro. Ed. S.A.C.E.R., 1997
- 10 Filippo R., Barbara M., Mancini P., Coletti A., **Attanasio G.**, Modesti A.: New insights into glycerol in experimental endolymphatic hydrops. In: "*Menière's disease*". Kugler Publications (ed.). 2000
- 11 **Attanasio G.**, Barbara M., Mafera B., Monini S., Cordier A., Filippo R.: Auditory findings after vestibular neurectomy for Menière's disease. In: "*Menière's disease*". Kugler Publications (ed.). 2000.
- 12 De Seta E, **Attanasio G.**, Viccaro M, Pinto A, Pacella A, Mordenti F, Cannella C. and Filippo R.: Dietary habits and life style as risk factors in sudden deafness; Proceedings of 5th International Symposium on Meniere's Disease and Inner Ear Homeostasis Disorders. Los Angeles, Maggio 2005;
- 13 Filippo R., **Attanasio G.**, Cerruto R., Consagra C., Durantini C., La Gamma R. and Bertoli G.A: Predictive value of the efficiency of treatment for endolymphatic hydrops using extratympanic ECoChG. Proceedings of 5th International Symposium on Meniere's Disease and Inner Ear Homeostasis Disorders. Los Angeles, Maggio 2005;



ALLEGATO 8:**PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE INDICIZZATE****H-Index: 21; Citations: 1.308 (dati estratti il 13 marzo 2025 da Scopus)**

1. Filipo R., Barbara M., Caggiati A., **Attanasio G.**: The effect of mechanical trauma on the stapedial footplate after stapedotomy: a scanning electron microscopic study. *ORL* 52:286-291; 1990
2. Spongr V., **Attanasio G.**, Henderson D.: Changes in distributions of fodrin and F-actin in the cochlea after noise exposure as revealed by confocal fluorescence microscopy. *J Acoust Soc Am* 93:2368; 1993.
3. **Attanasio G.**, Spongr V.P., Henderson D.: Localization of F-actin and Fodrin along the organ of Corti of the chinchilla. *Hear Res* 81, 199-207; 1994.
4. Filipo R., Barbara M., Cordier A., Mafera B., Romeo R., **Attanasio G.**, Mancini P., Marzetti A.: Osmotic drugs in the treatment of cochlear disorders: A clinical and experimental study. *Acta Otolaryngol (Stockh)* 117:229-231; 1997.
5. Barbara M., **Attanasio G.**, Petrozza, Modesti M., Filipo R.: The endolymphatic sac as the immunocompetent organ of the inner ear. *Ann N Y Acad Sci* 830: 243-252. 1997.
6. **Attanasio G.**, Quaranta N., Sallustio V.: Development of resistance to noise. *Scand Aud.* 48:45-52; 1998.
7. **Attanasio G.**, Cassandro E., Sequino L., Mafera B., Mondola P.: Effetto protettivo dell'allopurinolo nell'esposizione a rumore impulsivo. *Acta Otorhinol Italica* 19(1): 6-11. 1999.
8. **Attanasio G.**, Barbara M., Buongiorno G., Cordier A., Mafera B., Piccoli F., Nostro G., Filipo R.: Protective effect of the cochlear efferent system during noise exposure. *Ann N Y Acad Sci.* 884: 361-367; 1999
9. Barbara M., **Attanasio G.**, Piccoli F., Filipo R.: Vestibular neurectomy in the guinea-pig: a retrosigmoid approach. *Acta Otolaryngol (Stockh)* 179: 171-173; 1999
10. **Attanasio G.**, Buongiorno G., Piccoli F., Mafera B., Cordier A., Barbara M., Filipo R.: Laser doppler measurement of cochlear blood flow changes during conditioning noise exposure. *Acta Otolaryngol. (Stock)* 120; 2001
11. Franzè A.M., Sequino L., Saulino C., Marciano E., **Attanasio G.**: Effect over time of allopurinol on noise induced hearing loss in guinea pigs. *Internat J Audiology* ; 42: 227-234; 2003.
12. Cassandro E., Sequino L., Mondola P., **Attanasio G.**, Barbara M, Filipo R.: Effect of superoxide dismutase and allopurinol on impulse noise-exposed guinea pigs. *Acta Otolaryngol (Stockh)* 123: 1-6; 2003
13. Pirelli P., Saponara M., **Attanasio G.**: OSAS and rhino-tuberic dysfunction in children: therapeutic effects of RME therapy. *Progress in Ortodontics*; 6: 1-5; 2005
14. Filipo R., **Attanasio G.**, De Seta E., and Viccaro M. Postoperative Herpes simplex virus encephalitis after surgical resection of acoustic neuroma: a case report. *J Laryngol Otol* 119: 558-560; 2005
15. **Attanasio G.**, De Seta E., Musacchio A., Filipo R.: Evaluation of Distortion Product Otoacoustic Emissions before and after stapes surgery. *Mediterr J Otol* 1 (2): 55-58; 2005
16. Cassandro E., Chiarella G., **Attanasio G.**, Barbara M., Sequino L., Filipo R.: Resistance to noise and cochlear efferent system. *Audiol Med* 3(2): 90-94; 2005
17. **Attanasio G.**, Viccaro M, Barbaro M, De Seta E., Filipo R.: Extramedullary plasmocytoma of paranasal sinuses. *Acta Otorhinol Ital* 26: 118-120 (2006)
18. **Attanasio G.**: Acufeni e dimensione emotiva. *Argom Otorinol Mod* 10: 15-19; 2006.
19. R. Filipo, **G. Attanasio**, Barbaro M., Viccaro M., Musacchio A, Cappelli G., and E. De Seta: DPOAEs in otosclerosis: intra-operative findings; *Arch Otol Head Neck Surg* 65:133-136; 2007
20. Cairo AG, Quaranta G, Laurenti P, Bruno S, La Torre G, Donno S, Geraci S, Annunziata F, **Attanasio G**, Molina R, Milano R, Saggion M, Lauria F, Gualano G, Delogu G, Ardito F, Pirronti T, Filograna E, De Lorenzis A, Alvaro G, Ielo S, Ricciardi G.: An integrated model for the evaluation and risk management of tuberculosis infection and active tuberculosis in homeless people in the city of Rome . *Ig Sanità Pubbl.* Jul-Aug;64(4):431-45; 2008.
21. R. Filipo, E. Covelli, G. Balsamo, and **G. Attanasio** "Intra-tympanic prednisolone therapy for sudden sensorineural hearing loss. A new protocol." *Acta Otolaryngol (Stockh)* 2010.
22. **Attanasio G**, Viccaro M, Covelli E, De Seta E, Minni A, Pizzoli F, Filipo R.: Cyclo-oxygenase enzyme in the perilymph of human inner ear. *Acta Otolaryngol.* Mar;131(3):242-6. Epub 2010 Dec 28; 2011.
23. Patrizia Mancini, Giuseppe Attanasio, Marika Viccaro, Roberto Filipo. Deterioration of hearing in a cochlear implantee with relapsing polycondritis. *Acta Otolaryngol.* 2011 Jun;131(6):675-8. doi:

- 10.3109/00016489.2010.545077. Epub 2011 Feb 15. PubMed PMID: 21322766.
24. R. Filipo, **G. Attanasio**, M. Viccaro, F. Y. Russo, P. Mancini, M. Rocco, P. Pietropaoli and E. Covelli: Hyperbaric Oxygen Therapy With Short Duration Intratympanic Steroid Therapy For Sudden Hearing Loss. *Acta Otolaryngol*, 2011
 25. Attanasio G., Cartocci G., Covelli E., Ambrosetti E., Martinelli V., Zacccone M., Ponzanetti A., Gueli N., Filipo R., Cacciafesta M. (2012). The Mozart effect in patients suffering from tinnitus. *Acta Oto-Laryngologica*, vol. 132; p. 1172-1177, ISSN: 0001-6489
 26. E. Cigna, A. Minni, M. Barbaro, **Attanasio G.**, V. Sorvillo, G. Malzone, H.C. Chen, D. Ribuffo (2012). An experience on primary thinning and secondary debulking of anterolateral thigh flap in head and neck reconstruction. *European Review For Medical And Pharmacological Sciences*, vol. 16; p. 1095-1101
 27. Filipo R, **Attanasio G.**, Viccaro M, Russo FY, Mancini P, Rocco M, Pietropaoli P, Covelli E. (2012). Hyperbaric oxygen therapy with short duration intratympanic steroid therapy for sudden hearing loss. *Acta Oto-Laryngologica*, vol. Jan 31; p. 1-5
 28. A. Minni, D. Messineo, **Attanasio G.**, E. Pianura, F. D'ambrosio (2012). 3D cone beam (CBCT) in evaluation of frontal recess: findings in youth population. *European Review For Medical And Pharmacological Sciences*, vol. 16; p. 912-918
 29. **Attanasio G.**, F. Y. Russo, R. Roukos, E. Covelli, G. Cartocci, M. Saponara (2013). Sleep Architecture Variation in Chronic Tinnitus Patients. *Ear And Hearing*, vol. 4; p. 503-507
 30. Mancini P., Viccaro M., Dincer H., Covelli E., **Attanasio G.**, Panebianco V., Ionescu Maddalena A., Filipo R. (2013). Contralateral Implantation in Children Affected by Postimplant Meningitis. *Audiology & Neuro-Otology*, vol. 4; p. 214-222
 31. R. Filipo, **Attanasio G.**, F.Y. Russo, M. Viccaro, P. Mancini, E. Covelli (2013). Intratympanic Steroid Therapy In Moderate Sudden Hearing Loss: A Randomized, Triple-Blind, Placebo-Controlled Trial. *Laryngoscope*, Vol. 123; P. 774-778
 32. Turriziani O, Falasca F, Maida P, Gaeta A, De Vito C, Mancini P, De Seta D, Covelli E, **Attanasio G**, Antonelli G. Early collection of saliva specimens from Bell's palsy patients: Quantitative analysis of HHV-6, HSV-1, and VZV. *J Med Virol*. 2014 Mar 12. doi: 10.1002/jmv.23917. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24619963.
 33. Filipo R, Ciciarello F, **Attanasio G**, Mancini P, Covelli E, Agati L, Fedele F, Viccaro M. Chronic cerebrospinal venous insufficiency in patients with Ménière's disease. *Eur Arch Otorhinolaryngol*. 2013 Dec 7. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24318422.
 34. Covelli E, **Attanasio G**, Viccaro M, Masci E, Cagnoni L, Filipo R. A 9-year-old boy with atypical retroauricular pain: a case report. *Am J Otolaryngol*. 2013 Nov-Dec;34(6):718-9. doi: 10.1016/j.amjoto.2013.06.003. Epub 2013 Aug 13. PubMed PMID: 23948794.
 35. Covelli E, **Attanasio G**, Cagnoni L, Viccaro M, Filipo R. Pneumolabyrinth after intratympanic steroid injection in patient with prosthesis of the stapes: a case report. *Am J Otolaryngol*. 2013 Nov-Dec;34(6):759-61. doi: 10.1016/j.amjoto.2013.06.002. Epub 2013 Aug 12. PubMed PMID: 23937973.
 36. **Attanasio G**, Gaudio E, Mammola CL, Cagnoni L, De Seta D, Minni A, Covelli E, Filipo R. Autograft ossiculoplasty in cholesteatoma surgery: a histological study. *Acta Otolaryngol*. 2014 Oct;134(10):1029-33. doi: 10.3109/00016489.2014.907502. PubMed PMID: 25220725.
 37. De Seta D, Mancini P, Minni A, Prosperini L, De Seta E, **Attanasio G**, Covelli E, De Carlo A, Filipo R. Bell's palsy: symptoms preceding and accompanying the facial paresis. *ScientificWorldJournal*. 2014;2014:801971. doi: 10.1155/2014/801971. Epub 2014 Nov 27. PubMed PMID: 25544960; PubMed Central PMCID: PMC4270115.
 38. Dincer D'Alessandro H, Filipo R, Ballantyne D, **Attanasio G**, Bosco E, Nicastrì M, Mancini P. Low-frequency pitch perception in children with cochlear implants in comparison to normal hearing peers. *Eur Arch Otorhinolaryngol*. 2014 Sep 30. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 25266941.
 39. **Attanasio G**, Leonardi A, Arangio P, Minni A, Covelli E, Pucci R, Russo FY, De Seta E, Di Paolo C, Cascone P. Tinnitus in patients with temporo-mandibular joint disorder: Proposal for a new treatment protocol. *J Craniomaxillofac Surg*. 2015 Jun;43(5):724-7. doi: 10.1016/j.jcms.2015.02.009. Epub 2015 Mar 12. PubMed PMID: 25868942.
 40. Taurone S, Bianchi E, **Attanasio G**, Di Gioia C, Ierinó R, Carubbi C, Galli D, Pastore FS, Giangaspero F, Filipo R, Zanza C, Artico M. Immunohistochemical profile of cytokines and growth factors expressed in vestibular schwannoma and in normal vestibular nerve tissue. *Mol Med Rep*. 2015 Jul;12(1):737-45. doi: 10.3892/mmr.2015.3415. Epub 2015 Mar 4. PubMed PMID: 25738867.
 41. **Attanasio G**, Covelli E, Cagnoni L, Masci E, Rosati D, Di Porto E, Barbara M, Monini S, Filipo R.

- Does age influence the success of intra-tympanic steroid treatment in idiopathic sudden deafness? *Acta Otolaryngol.* 2015 Oct;135(10):969-73. doi: 10.3109/00016489.2015.1060628. Epub 2015 Jul 24. PubMed PMID: 26204857.
42. **Attanasio G**, Covelli E, Cagnoni L, Masci E, Ferraro D, Mancini P, Alessandri E, Cartocci G, Filippo R, Rocco M. Does the addition of a second daily session of hyperbaric oxygen therapy to intratympanic steroid influence the outcomes of sudden hearing loss? *Acta Otorhinolaryngol Ital.* 2015 Oct;35(4):272-6. PubMed PMID: 26824214; PubMed Central PMCID: PMC4731885
 43. Greco A, Rizzo MI, De Virgilio A, Conte M, Gallo A, **Attanasio G**, Ruoppolo G, de Vincentiis M. Autoimmune epilepsy. *Autoimmun Rev.* 2016 Mar;15(3):221-5. Doi 10.1016/j.autrev.2015.11.007. Epub 2015 Nov 25. Review. PubMed PMID: 26626229
 44. **Attanasio G**, Cagnoni L, Masci E, Ciciarello F, Diaferia F, Bruno A, Greco A, De Vincentiis M. Chronic cerebrospinal venous insufficiency as a cause of inner ear diseases. *Acta Otolaryngol.* 2017 May;137(5):460-463. doi: 10.1080/00016489.2016.1252853. Epub 2016 Nov 16. PubMed PMID: 27846752
 45. Bruno A, Napolitano M, Califano L, **Attanasio G**, Giugliano V, Cavazzuti PP, Viccaro M, Masci E, Mastrangelo D, Salafia F, Mazzone S, Bernardo B, Cagnoni L, Filippo R, De Vincentis M, Greco A. The Prevalence of Chronic Cerebrospinal Venous Insufficiency in Meniere Disease: 24-Month Follow-up after Angioplasty. *J Vasc Interv Radiol.* 2017 Mar;28(3):388-391. doi: 10.1016/j.jvir.2016.10.019. Epub 2016 Dec 27. PubMed PMID: 28034701
 46. Ralli M, Salvi RJ, Greco A, Turchetta R, De Virgilio A, Altissimi G, **Attanasio G**, Cianfrone G, de Vincentiis M. Characteristics of somatic tinnitus patients with and without hyperacusis. *PLoS One.* 2017 Nov 21;12(11):e0188255. doi: 10.1371/journal.pone.0188255. eCollection 2017. PubMed PMID: 29161302; PubMed Central PMCID: PMC5697853.
 47. Greco A, De Virgilio A, Ralli M, Ciofalo A, Mancini P, **Attanasio G**, de Vincentiis M, Lambiase A. Behçet's disease: New insights into pathophysiology, clinical features and treatment options. *Autoimmun Rev.* 2018 Jun;17(6):567-575. doi: 10.1016/j.autrev.2017.12.006. Epub 2018 Apr 6. Review. PubMed PMID: 29631062.
 48. **Attanasio G**, Camerota F, Ralli M, Galeoto G, La Torre G, Galli M, De Vincentiis M, Greco A, Celletti C. Does focal mechanical stimulation of the lower limb muscles improve postural control and sit to stand movement in elderly? *Aging Clin Exp Res.* 2018 Oct;30(10):1161-1166. doi: 10.1007/s40520-018-0909-x. Epub 2018 Feb 21. PubMed PMID: 29468616.
 49. De Virgilio A, Ralli M, Longo L, Mancini P, **Attanasio G**, Atturo F, De Vincentiis M, Greco A. Electrochemotherapy in head and neck cancer: A review of an emerging cancer treatment. *Oncol Lett.* 2018 Sep;16(3):3415-3423. doi: 10.3892/ol.2018.9140. Epub 2018 Jul 12. Review. PubMed PMID: 30127943; PubMed Central PMCID: PMC6096208.
 50. **Attanasio G**, Russo FY, Di Porto E, Cagnoni L, Masci E, Ralli M, Greco A, De Vincentiis M. Prediction of hearing recovery in sudden deafness treated with intratympanic steroids. *Acta Otorhinolaryngol Ital.* 2018 Oct;38(5):453-459. doi: 10.14639/0392-100X-1614. PubMed PMID: 30498274
 51. Martellucci S, **Attanasio G**, Ralli M, Marcelli V, de Vincentiis M, Greco A, Gallo A. Does cervical range of motion affect the outcomes of canalith repositioning procedures for posterior canal benign positional paroxysmal vertigo? *Am J Otolaryngol.* 2019 Jul - Aug;40(4):494-498. doi: 10.1016/j.amjoto.2019.04.003. Epub 2019 Apr 2. PubMed PMID: 30967256
 52. Fusconi M, **Attanasio G**, Capitani F, Di Porto E, Diacinto D, Musy I, Ralli M, Ralli G, Greco A, de Vincentiis M, Colonnese C. Is there a relation between sudden sensorineural hearing loss and white matter lesions? *Eur Arch Otorhinolaryngol.* 2019 Aug 13. doi: 10.1007/s00405-019-05593-4. PubMed PMID: 31410545
 53. Martellucci S, Belvisi V, Ralli M, Stadio AD, Musacchio A, Greco A, Gallo A, Vincentiis M, **Attanasio G**. Assistance Dogs for Persons with Hearing Impairment: A Review. *Int Tinnitus J.* 2019 Jan 1;23(1):26-30. doi: 10.5935/0946-5448.20190005. PubMed PMID: 31469524
 54. Fusconi M, **Attanasio G**, Capitani F, Di Porto E, Diacinti D, Musy I, Ralli M, Ralli G, Greco A, de Vincentiis M, Colonnese C. Is there a relation between sudden sensorineural hearing loss and white

- matter lesions? *Eur Arch Otorhinolaryngol.* 2019 Nov;276(11):3043-3049. doi: 10.1007/s00405-019-05593-4. Epub 2019 Aug 13. Erratum in: *Eur Arch Otorhinolaryngol.* 2019 Sep 10;: PMID: 31410545
55. **Attanasio G**, Califano L, Bruno A, Giugliano V, Ralli M, Martellucci S, Milella C, de Vincentiis M, Russo FY, Greco A. Chronic cerebrospinal venous insufficiency and menière's disease: Interventional versus medical therapy. *Laryngoscope.* 2020 Aug;130(8):2040-2046. doi: 10.1002/lary.28389. Epub 2019 Nov 11. PMID: 31710712
 56. Martellucci S, Malara P, Castellucci A, Pecci R, Giannoni B, Marcelli V, Scarpa A, Cassandro E, Quagliari S, Manfrin ML, Rebecchi E, Armato E, Comacchio, F, Mion M, **Attanasio G**, Ralli M, Greco A, de Vincentiis M, Botti C, Savoldi L, Califano L, Ghidini A, Pagliuca G, Clemenzi V, Stolfa A, Gallo A, Asprella Libonati G. Upright BPPV Protocol: Feasibility of a New Diagnostic Paradigm for Lateral Semicircular Canal Benign Paroxysmal Positional Vertigo Compared to Standard Diagnostic Maneuvers. *Front Neurol.* 2020 Nov 19;11:578305. doi:10.3389/fneur.2020.578305. PMID: 33329319; PMCID: PMC7711159
 57. Taurone S, Ralli M, Nebbioso M, Greco A, Artico M, **Attanasio G**, Gharbiya M, Plateroti AM, Zamai L, Micera A. The role of inflammation in diabetic retinopathy: a review. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2020 Oct;24(20):10319-10329. doi: 10.26355/eurrev_202010_23379. PMID: 33155187.
 58. Martellucci S, Ralli M, **Attanasio G**, Russo FY, Marcelli V, Greco A, Gallo A, Fiore M, Petrella C, Ferraguti G, Ceccanti M, de Vincentiis M. Alcohol binge- drinking damage on the vestibulo-oculomotor reflex. *Eur Arch Otorhinolaryngol.* 2021 Jan;278(1):41-48. doi: 10.1007/s00405-020-06052-1. Epub 2020 May 24. PMID: 32449024.
 59. **Attanasio G**, Califano L, Bruno A, Russo FY. In Response to Letter to the Editor Regarding Chronic Cerebrospinal Venous and Menière's Disease: Interventional Versus Medical Therapy. *Laryngoscope.* 2021 Mar;131(3):E982. doi: 10.1002/lary.28721. Epub 2020 May 13. PMID: 32401408.
 60. Russo FY, **Attanasio G**, Califano L, Bruno A. In Response to Chronic Cerebrospinal Venous Insufficiency and Meniere's Disease: Interventional Versus Medical Therapy. *Laryngoscope.* 2021 Mar;131(3):E981. doi: 10.1002/lary.28872. Epub 2020 Jun 24. PMID: 32579708.
 61. Franzone F, Nebbioso M, Pergolizzi T, **Attanasio G**, Musacchio A, Greco A, Limoli PG, Artico M, Spandidos DA, Taurone S, Agostinelli E. Anti-inflammatory role of curcumin in retinal disorders (Review). *Exp Ther Med.* 2021 Jul;22(1):790. doi: 10.3892/etm.2021.10222. Epub 2021 May 21. PMID: 34055089; PMCID: PMC8145690.
 62. Mallone F, Costi R, Marengo M, Plateroti R, Minni A, **Attanasio G**, Artico M, Lambiase A. Understanding Drivers of Ocular Fibrosis: Current and Future Therapeutic Perspectives. *Int J Mol Sci.* 2021 Oct 29;22(21):11748. doi: 10.3390/ijms222111748. PMID: 34769176; PMCID: PMC8584003
 63. Martellucci S, Stolfa A, Castellucci A, Pagliuca G, Clemenzi V, Terenzi V, Malara P, **Attanasio G**, Gazia F, Gallo A. Recovery of Regular Daily Physical Activities Prevents Residual Dizziness after Canalith Repositioning Procedures. *Int J Environ Res Public Health.* 2022 Jan 3;19(1):490. Doi: 10.3390/ijerph19010490. PMID: 35010750; PMCID: PMC8744883.
 64. Cartocci G, Inguscio BMS, Giliberto G, Vozzi A, Giorgi A, Greco A, Babiloni F, **Attanasio G**. Listening Effort in Tinnitus: A Pilot Study Employing a Light EEG Headset and Skin Conductance Assessment during the Listening to a Continuous Speech Stimulus under Different SNR Conditions. *Brain Sci.* 2023 Jul 7;13(7):1084. doi: 10.3390/brainsci13071084. PMID: 37509014; PMCID: PMC10377270.
 65. Inguscio BMS, Rossi D, Giliberto G, Vozzi A, Borghini G, Babiloni F, Greco A, **Attanasio G**, Cartocci G. Bridging the Gap between Psychophysiological and Audiological Factors in the Assessment of Tinnitus: An EEG Investigation in the Beta Band. *Brain Sci.* 2024 Jun 3;14(6):570. doi: 10.3390/brainsci14060570. PMID: 38928570; PMCID: PMC11202302.
 66. Canzi P, Carlotto E, Marconi S, Quagliari S, **Attanasio G**, Russo FY, Ottoboni I, Ponzio S, Scribante A, Perlini S, Benazzo M. A 3D-Printed Educational Model for First-Line Management of BPPV in Emergency Departments. *Audiol Res.* 2024 Dec 2;14(6):1045-1057. doi: 10.3390/audiolres14060086. PMID: 39727609; PMCID: PMC11673195.
 67. Tramontano M, Paolucci G, Piatti D, **Attanasio G**, Casagrande Conti L, Bergamini E, Manzari L, Lacquaniti F, Staab JP, Bosco G, Indovina I. Dynamic postural stability, symmetry, and smoothness of gait in patients with persistent postural-perceptual dizziness. *J Vestib Res.* 2024 Nov 6:9574271241295615. doi: 10.1177/09574271241295615. PMID: 39973598.



INFORMAZIONI PERSONALI

Alice Guizzetti
Via C. Battisiti, 5 Lovere (BG) 24065 - Via Gasperina 47, (Rm)M 00118 + 39
3342047051
ft.aliceg@gmail.com
Sesso F | Data di nascita 10/01/1989 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE: Fisioterapista

Principali mansioni e responsabilità:

2012- ad oggi Terapia Manuale Funzionale (N. Sergueef), Mezzi fisici (Tens, Ultrasuoni, Ionoforesi, Laser, Tecar);

Collaborazione con odontoiatra e chirurgo maxillo – facciale per diagnosi e terapia delle disfunzioni dell'articolazione temporo – mandibolare

2018 - ad oggi Studio Specialistico ORL Prof. Giuseppe Attanasio – Via Imera 3 , Roma

Collaborazione con otorinolaringoiatra specializzato nei disturbi dell' equilibrio di origine vestibolo-proprioceettiva

2013 – 2014 Cooperativa Albero Onlus (logopedia, psicologia, neuro psicomotricità, fisioterapia)–
Via dei Durantini 221, Roma

Attività di libera professione: specializzazioni in disfunzione dell'articolazione temporo – mandibolare e fisioterapia pediatrica. Lavoro con collaborazione con fisiatristi, odontoiatri e ortodontisti, otorinolaringoiatri, pediatri, logopedisti e neuropsicomotricisti.

Medicasa Italia SPA – Via della fisica 5, Fiano Romano (RM) per conto del I° distretto del CAD dell'ASL Roma A.

Prestazioni fisioterapiche a domicilio in ambiti ortopedico (traumatologia, postchirurgia); neurologico (ictus, sclerosi multipla, SLA, Parkinson, PCI, paralisi nervo - faciale), geriatrico (BPCO e patologie reumatiche).

2015-2019 Centro di diagnostica e terapia clinica presso Ambulatorio Ordine di Malta - via Bocca di Leone 68, Roma

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1) Laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie
Facoltà di Medicina e Odontoiatria presso Università La Sapienza di Roma,
sede Policlinico Umberto I°.

Titolo tesi : Valutazione degli esiti di un trattamento di terapia manuale funzionale con splint neuromuscolare in un gruppo di pazienti con disordine dell'articolazione temporo-mandibolare e ipermobilità articolare sistemica. (Relatore Prof. Nicola Vanacore e Dott.ssa Alessandra Leonardi)
Votazione finale 110 con lode

2) Master I° livello in “Patologie dell'articolazione temporo – mandibolare: diagnosi e terapia” Prof. Piero Cascone e Prof. Carlo di Paolo

Facoltà di Medicina e odontoiatria presso Università La Sapienza di Roma

Titolo Tesi : La valutazione dell'articolazione temporo – mandibolare nei pazienti affetti da ipermobilità articolare sistemica (Relatrice Prof.ssa Paola Colonnelli)

Votazione finale: 110 con lode

3) Laurea di I° livello in Professioni Sanitarie della Riabilitazione – Corso di Laurea in Fisioterapia
Facoltà di Medicina e odontoiatria presso Università La Sapienza di Roma,
sede Policlinico Umberto I°

Titolo Tesi: Trattamento della lassità legamentosa con il metodo dell'Induzione Miofasciale (Relatori Prof. Filippo Camerota, Prof.ssa Claudia Celletti e Prof.ssa Paola Colonnelli)
Votazione finale: 110 con lode

CORSI DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

2009-2012 Tirocinio costante e continuo presso Azienda Ospedaliera Policlinico Umberto I nei dipartimenti di: Medicina Fisica e Riabilitativa in Clinica Ortopedica; Terapia Intensiva in Clinica Neurochirurgica; Terapia Intensiva Neonatale in Clinica Pediatrica; Reparto di Oncologia in Clinica Pediatrica

2011-ad oggi I°-II°-III°-IV° livello "Terapia Manuale Funzionale"; con la docente Nicette Sergueef Fisioterapista e Osteopata, Professore associato Midwestern University, Chicago College of Osteopathic Medicine department of Osteopathic Manipulative Medicine

2013 I° e II° livello "L'influenza della dinamica cranio – vertebrale nell'occlusione dentaria"; "Fisiopatologia del sistema muscolo scheletrico cranio mandibolare, cranio cervicale e del dolore oro – facciale", con il Prof. Mariano Roccabado, Professore titolare Università del Cile. Facoltà di Odontologia Dipartimento di Ortodonzia, Dottore in Terapia Manuale Ortopedica. Università San Agustin - Florida (Usa) Direttore Unità Riabilitazione Fisico Medico. Professore collaboratore in Ricerca Università della Valle del Paraíba, Facoltà di Scienze della Salute, Istituto di Ricerca e Sviluppo, San Paolo, (Brasile)

2014"Biomeccanica Funzionale dell'articolazione temporo mandibolare" Prof.ssa Paola Colonnelli

2014"Neurotaping e Linfotaping" Prof. Giancarlo Fratocchi

2014"Anatomia dell'articolazione temporo – mandibolare" presso Université Paris – Descartes Centre du Don des Corps. Parigi

Dissezione su cadaveri per conoscenza dell'anatomia, fisiologia, fisiopatologia e delle tecniche chirurgiche dell'ATM. Prof. Piero Cascone

2015-2019 "Autogenic Functional Balancing"; "Fascia"; "Osteopatia over 50 anni"; "Approccio osteopatico in ambito pediatrico" Nicette Sergueef

2019 " Approccio al metodo Feldenkrais: la potenza degli occhi per una integrazione ottimale del movimento I modulo" Prof.ssa Silvia Sterzi presso Università Campus Biomedico Roma

2021 ROME REHABILITATION: Il movimento è terapia. L'esercizio terapeutico. Terapia riabilitativa e strategia di supporto con farmaco e non solo. Start un in riabilitazione. Prof. Valter Santilli

2022 "Il Ginocchio sintomatico: Malfunzione e/o patologia. Il punto di vista ortopedico e osteopatico." Clinica Ortopedica Università La Sapienza

2024 CONGRESSO INTERNAZIONALE " IL PONTE TRA LA MEDICINA OCCIDENTALE E LA MEDICINA CINESE" presso Università La Sapienza Roma

2024 QUALIFICA DI PNEISYSTEM EXPERT ottenuto mediante il Master in PNEI (psiconeuroendocrinoimmunologia) e PNEI SYSTEM di I livello con la dott.ssa Maria Corgna, medico chirurgo, specialista in Endocrinologia e docente internazionale PNEI

ESPERIENZE DIDATTICHE

- 2014 Relatrice presso XXXV Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Estetica e al IX Congresso Nazionale dell'Accademia Italiana di Medicina Anti-Aging.

Titolo della relazione: Sindrome di Ehlers – Danlos di tipo ipermobile: diagnosi e trattamento fisioterapico con metodo di induzione mio fasciale.

-2016 Relatrice al convegno di terapia manuale funzionale presso Clinica Ortopedica Policlinico Umberto I.

Titolo relazione: L'approccio funzionale nelle basi dello sviluppo neuro psico motorio nel primo anno di vita.

- 2016 Relatrice al convegno SIDA presso Clinica Ortopedica Policlinico Umberto I.

Titolo relazione: Caso clinico: Gestione multidisciplinare del paziente con DTM con ipermobilità articolare sistemica.

-2018 Relatrice all' Open day: Malattia di Ménière, vertigini, acufeni, nutrizione. Aspetti diagnostici e terapeutici-parliamone con i medici presso sede nazionale ARCI, Roma

Titolo relazione: Esercizi di riabilitazione propriocettiva

-2019 Correlatrice di tesi Master I° livello in "Patologie dell'articolazione temporo – mandibolare: diagnosi e terapia" Prof. Piero Cascone e Prof. Carlo di Paolo

Titolo della tesi : Le disfunzioni cranio-mandibolari negli adolescenti: la valutazione clinico posturale nel paziente ortodontico in crescita

-2018- ad oggi Docente Master di II livello di Vestibologia pratica, Università degli studi di Roma La Sapienza

-2018 ad oggi Docente Master di I livello di Posturologia Clinica, Università degli Studi di Roma La Sapienza

- 2020 Correlatore alla tesi Master di II livello di Vestibologia pratica, Università degli studi di Roma La Sapienza

Titolo della tesi : "Terapia riabilitativa integrata nelle patologie vestibolari centrali: valutazione con f-HIT e stabilometria"

Direttore, ROMA 15/04/2022

-2021 Correlatore alla tesi di Laurea in Otorinolaringoiatria e studio presentato al XXXVIII SIAF (Società Italiana di Audiologia e Foniatria)

Titolo della tesi : “ Analisi della funzionalità vestibolare e proposta di un protocollo di riabilitazione vestibolare-proprioceettiva in individui adulti affetti da neurofibromatosi di tipo 2”

-2021 Coautrice dello studio: “ Uso della riabilitazione vestibolare integrata alla riabilitazione manuale proprioceettiva nella distonia cervicale focale: CASE REPORT” Prof. Giuseppe Attanasio presentato al Congresso SIOechcf (Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico facciale)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Altre lingue

Inglese

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003

Luogo e data FIRMA (in originale) _____

© Unione europea, 2002-2015 | europass.cedefop.europa.eu Pagina 4 / 4

ANDREA SANTONI

TECNICO AUDIOMETRISTA
SPECIALIZZATO IN VESTIBOLOGIA

Sesso M | Data di nascita 07/02/1986 | Nazionalità Italiana



Svolgo la mia attività principalmente a **Roma**, dove mi occupo di valutazione e riabilitazione delle **vertigini** e dei **disturbi dell'equilibrio**.

Grazie alle competenze maturate durante il mio percorso formativo, ai corsi e congressi ai quali partecipo assiduamente e al continuo studio e ricerca, negli otto anni da **vestibologo** sono entrato in contatto ed ho aiutato circa **800 pazienti**.

SPECIALIZZAZIONI

- Valutazione della funzione vestibolare
- Manovre diagnostiche e riabilitative per vertigini parossistiche da posizionamento (VPP)
- Riabilitazione vestibolare in pazienti affetti da disequilibrio e instabilità cronica o acuta.
- Specializzazioni tecniche strumentali
- Potenziali evocativi vestibolari CVEMP e OVEMP
- Potenziali evocati del tronco encefalico ABR
- Valutazione della funzionalità uditiva
- Acufenometria

ABILITÀ PERSONALI

- Predisposizione all'ascolto
- Empatia
- Orientamento a risolvere i sintomi dei pazienti
- Orientamento a migliorarsi con formazione annuale

CONTATTI

andreasantoni.vestibolare@gmail.com

+39.3290440389

www.curarelevertigini.it

STUDIO ORL ATTANASIO
Via Imera, 3 sc A/int 1, 00183 Roma
06 7049 0064 (segreteria)

OCCUPAZIONE ATTUALE

Tecnico audiometrista incaricato per valutazione vestibolare e riabilitazione dei disturbi dell'equilibrio

Ambulatorio ORL di Giuseppe Attanasio
ROMA

Paideia International Hospital

Docenze

Dicembre 2019 - attualmente

Docente Universitario

Master di II livello di Vestibologia pratica, Università degli studi di Roma La Sapienza.

Giugno 2019 - attualmente

Docente universitario

Master di Neurologia Presso Università La Sapienza di Roma

Aprile 2019

Relatore

Convegno "XXVIII ORL KONGRES" presso Praga

Febbraio 2019

Collaboratore del Prof. Giuseppe Attanasio

Master di Neurologia Presso Università La Sapienza di Roma:
Posturografia e stabilometria.

Ottobre 2018

Relatore

Convegno nazionale AMMI (Associazione Malattia di Menieré Insieme)

Ottobre 2018

Uditore

Convegno SESTO SENSO "Disturbi vascolari nelle vertigini.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2014-2017

Laurea triennale in Tecniche Audiometriche

Facoltà di Medicina e Odontoiatria presso
Università La Sapienza di Roma, sede
Policlinico Umberto I°

Tesi: **Valutazione audio – vestibolare in pazienti sottoposti a svuotamento laterocervicale con chiusura della vena giugulare interna.**

(Relatore Prof. Giuseppe Attanasio)

Votazione finale: **110/110 con lode**

2014 -2017

Tirocinio Clinica Otorinolaringoiatrica

Reparto Audiometria presso Azienda
Policlinico Umberto I di Roma (Direzione del
Prof. Giancarlo Cianfrone)

Ambulatorio di Vestibologia presso Azienda
Policlinico Umberto I di Roma (Direzione del
Prof. Giuseppe Attanasio).

Ambito Accademico

Febbraio 2022

- **Relatore** della tesi del Master in **Vestibologia pratica**

"Deficit Acuto Vestibolare: oggettivazione dell'efficacia della riabilitazione vestibolare attraverso il F-HIT."

Novembre 2021

- **Relatore** della tesi del Master in **Vestibologia pratica**

"La stabilometria statica pre e post riabilitazione vestibolare in pazienti con instabilità cronica. "

Aprile 2020

- **Correlatore** della tesi "Nuovo protocollo di terapia riabilitativa vestibolo-proprioceettiva in pazienti con patologie del sistema nervoso centrale. "

Corso di Laurea in Medica e Chirurgia, Facoltà di Farmacia e Medica, Dipartimento di organi di senso.

Gennaio 2020

- **Relatore** esterno della tesi "Terapia riabilitativa integrata nelle patologie vestibolari centrali: valutazione con F-HIT e stabilometria"

Master di II livello di Vestibologia pratica, Università degli studi di Roma La Sapienza

Novembre 2019

- **Correlatore** della tesi "Riabilitazione vestibolare e terapia miofasciale in pazienti con patologie centrali: case series".

Facoltà di medicina e Odontoiatria, corso di laurea in Fisioterapia.

CORSI DI FORMAZIONE

2021 - 2022 / 2023 - 2024

"I corsi Agropolesi di Vestibologia clinica"

Responsabile scientifico Dott. Vincenzo Marcelli

- I livello "**Vestibologia Clinica: Fisiologia e semeiologia**";

- II livello "**L'apparato vestibolare e le sue patologie: dalla diagnosi alla terapia**";

- III livello "**Esami non strumentali ed esami strumentali**".

Febbraio 2019

Convegno AOIG - Problemi vestibolari nell'età geriatrica

2017

Corso di Rieducazione Vestibolare e delle vertigini periferiche.

Docente del corso Jean Luc Sagniez, responsabile scientifico master biennale di osteopatia in Italia, specializzato nel trattamento delle vertigini periferiche.

2016

Corso di formazione sulle nuove tecnologie in campo audiometrico ed audioprotesico.

Presidente del corso: Prof. Mario Patrizi

2016

CLUPS Tecniche audiometriche Presidente: Prof. Elio De Seta

2015

S.I.O.P. XXIII° Congresso nazionale Prof. G.C. De Vincentiis, Roma